



Montageanleitung für Edelstahlrutschen

Artikelnummer: 220395 / 220400 / 220405

ACHTUNG!

Wir empfehlen, die Montage von einem Fachbetrieb durchführen zu lassen!

Lesen Sie sich vor Beginn der Montage diese Anleitung sorgfältig durch!

Gehen Sie Schritt für Schritt vor!

Halten Sie die Reihenfolge der einzelnen Schritte ein!

Andernfalls kann es zu Beschädigungen am Gerät kommen! Bei unsachgemäßer Montage kann der zuständige Sachverständige die Abnahme des gesamten Spielgerätes verweigern. Wird das Spielgerät durch unsachgemäße Montage beschädigt, ist der Hersteller nicht haftbar.

MONTAGE

1. Prüfen Sie vor Beginn der Montage die Abstände zu benachbarten Geräten
2. Stellen Sie die Rutsche auf das Podest und richten Sie die Rutsche aus. Es können jetzt die Befestigungslöcher auf dem Turm markiert werden.
3. Markieren Sie sich jetzt auch die Löcher für die Bodenanker.
4. Bohren Sie die Befestigungslöcher am Turm und heben sie die Löcher für die Bodenanker aus.
5. Das Einstiegsteil mit der Plattform verschrauben.
6. Fundamente auffüllen mit Beton B25 gem. Skizze und verdichten. Rest mit Bodenmaterial auffüllen.
7. Die Montage ist damit abgeschlossen.

WARTUNG

Die Wartung richtet sich nach der allgemeinen Wartungsanleitung der Fa. E. Beckmann

Stand: 06/2019



Installation instructions for Stainless steel slides

Reference: 220395 / 220400 / 220405

ATTENTION!

We suggest that the installation is made by a professional playground equipment installer!

Please read this manual carefully before you start the installation!

Install the equipment step by step!

Keep the correct order of the steps!

Otherwise the equipment might be damaged! Improper installation may cause the rejection of the authorised expert of the whole play equipment.

If the equipment is damaged by improper installation the manufacturer may reject the guarantee.

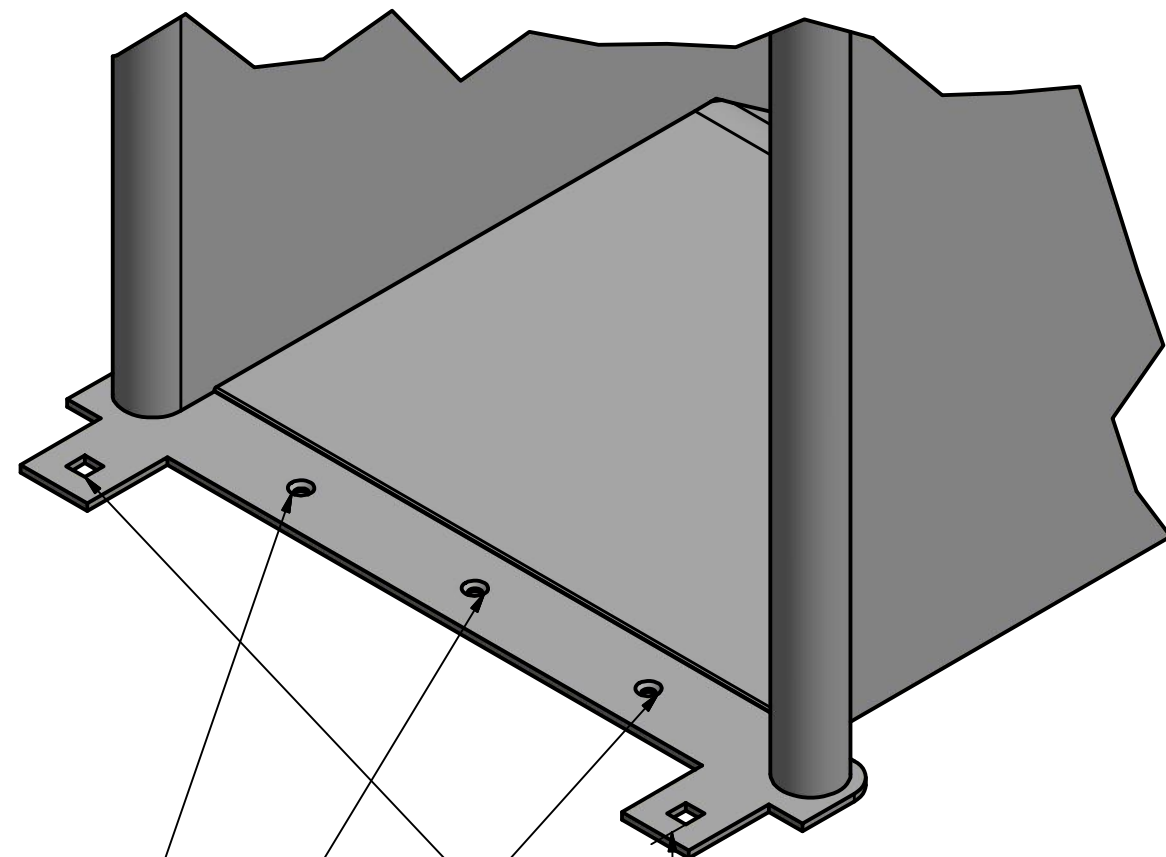
INSTALLATION

1. Before you start check all distances and free spaces to other equipment
2. Put the slide on top of the platform and check the alignment. In this step you can mark the holes for the tower connection.
3. Mark the holes for the ground anchors.
4. Drill the fixation holes in the tower and dig the holes for ground anchors.
5. Connect the entrance part with the platform.
6. Fill up the basements with concrete type B25 and compress the concrete. Fill up remaining space with ground material.
7. Installation is now finished.

MAINTENANCE

Maintenance has to be done acc. to the common maintenance guide provided by company E. Beckmann

Einstieg / Entrance



3 x M8, DIN7991

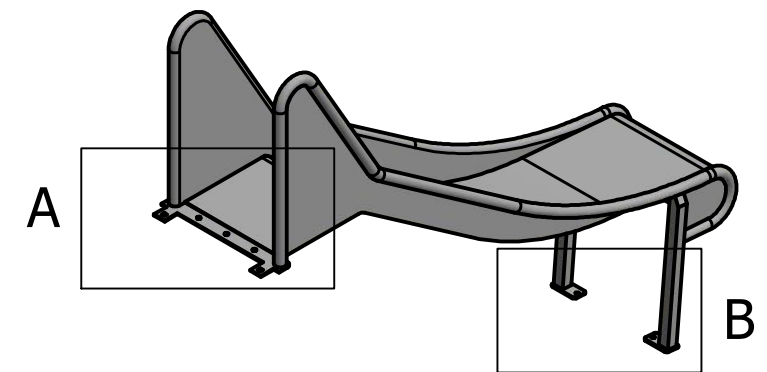
2 x Schlossschraube M12 DIN603
2 x Hex head bolt M12 DIN603

Beton / Concrete B25
min. 30x30xH30cm

Ø 13mm

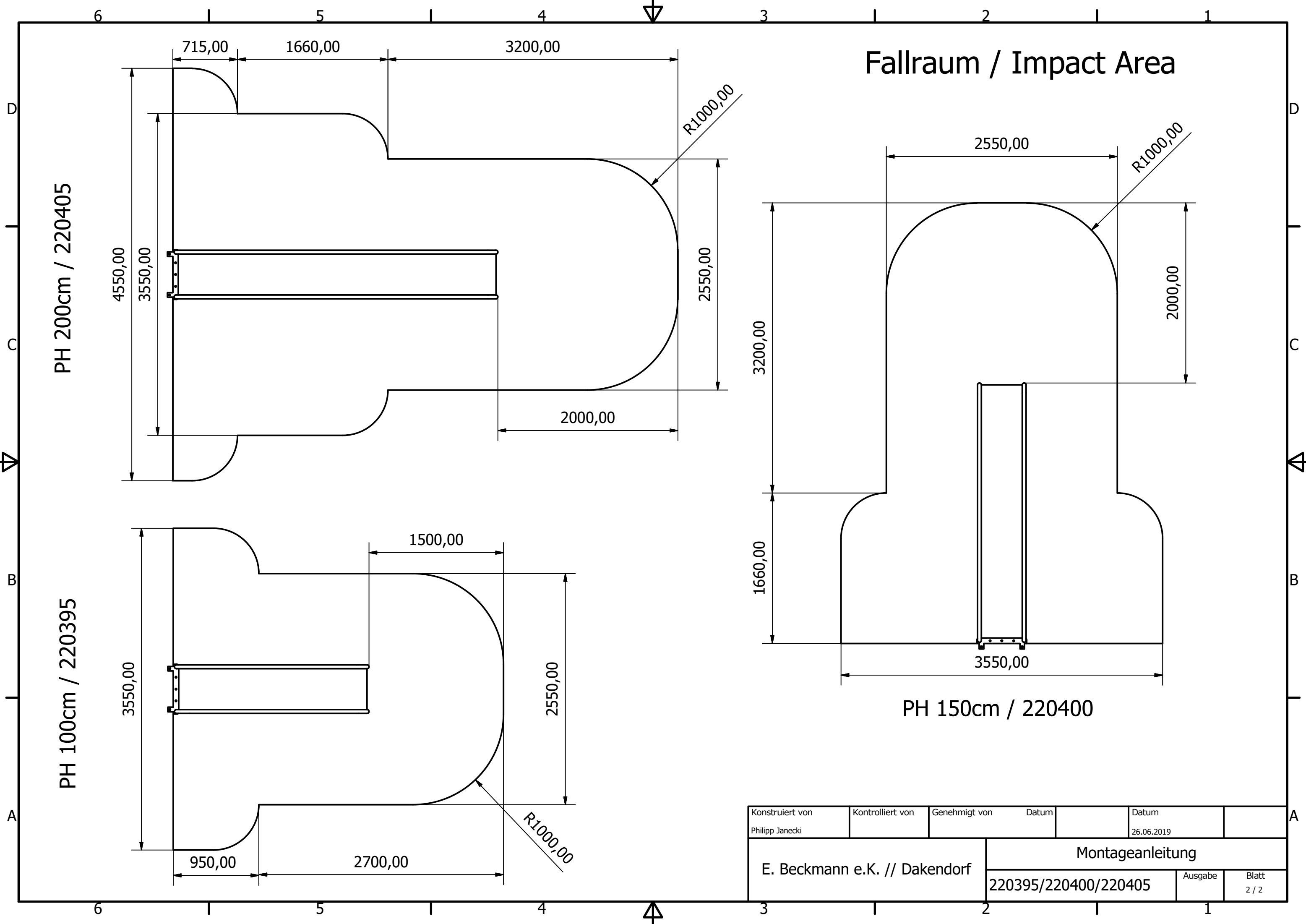
Montageanleitung

Konstruiert von Philipp Janecki	Kontrolliert von	Genehmigt von	Datum	Datum 26.06.2019	
E. Beckmann e.K. // Dakendorf			220395/220400/220405		
			Ausgabe	Blatt 1 / 2	



Auslauf / Exit

B



Konstruiert von	Kontrolliert von	Genehmigt von	Datum	Datum	
Philipp Janecki				26.06.2019	
E. Beckmann e.K. // Dakendorf			Montageanleitung		
			220395/220400/220405	Ausgabe	Blatt 2 / 2